# Manual de Usuario

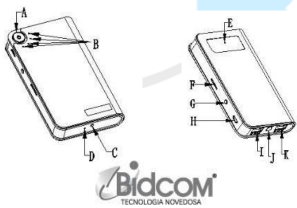
MC000097



www.bidcom.com.ar

# MODELO CON BOTÓN ESPÍA

Iniciación:



#### Botones:

A: ON/OFF

B: Luz indicadora

C: Lente

D: Micrófono

E: Luz indicadora Video

F: Ranura Micro SD

G: Botón espía

H: Carga Power Bank

I: DC 5V 2A

J: Flashlight

K: DC 5V 1A

# Carga

Puede cargar la cámara tanto mediante el cable USB como conectada a los 220v.En ambas modalidades la cámara podrá grabar mientras está siendo cargada. En ambos casos mantenga el dispositivo cargando durante 4 horas aproximadamente.

### Iniciación

Inserte la memoria SD, de lo contrario no podrá efectuar ninguna función. Presione brevemente el botón G, luz azul encendida (E).El dispositivo entra en el modo "Standby".

## **Funcionamiento**

<u>Video:</u> En modo stand by (luz azul encendida) presionar botón G. luz indicadora azul (E) parpadea lentamente 3 veces y luego nos introduce en la grabación de vídeo. Para detener la grabación y guardar el archivo hacer click en el botón G de nuevo. Si no se detiene el video el dispositivo guardara el mismo cada 20 minutos.

<u>Fotografía</u>: En stand by haga click rápidamente en el botón G dos veces. La luz indicadora azul (E) parpadeara dos veces. Esto significa que una foto ha sido tomada y almacenada.

<u>Audio:</u> En modo stand by presione el botón G tres veces, la luz azul (E) parpadea 5 veces antes de entrar en grabación de voz. Haga click en el botón G de nuevo para detener y guardar la grabación.

<u>Detección de movimiento:</u> En modo Stand By presione el botón G cuatro veces. La luz indicadora azul (E) parpadea constantemente hasta que detecte movimiento y luego se apaga. Haga click en el botón G de nuevo para detener y guardar el archivo.

<u>Apagado:</u> En cualquier modo, presione el botón G hasta que la luz indicadora desaparezca por completo.

Transferencia de datos: Encienda el dispositivo y conecte el cable USB en OUT 2A.

<u>Carga de la batería:</u> Conecte el dispositivo apagado a la ranura OUT 2A.La luz indicadora será de color verde durante la carga. Puede conectarlo al USB de la computadora o a otra fuente de alimentación.

Ajustar fecha y hora: Encienda el equipo y conéctelo a la computadora. Abra el disco extraíble y cree un nuevo documento de texto txt bajo el nombre "timeset.txt". Abra el archivo " timeset.txt " e ingrese la fecha y hora bajo el siguiente formato: 17/10/2013 12:00:00 Y (N). La Y significa que la marca de agua es visible, N significa que la marca de agua no es visible.

Ajustar la resolución de vídeo: Existen 4 resoluciones de vídeo diferentes para elegir: 1920\*1080, 1280\*720, 640\*480, 320\*240. Crear un archivo bajo el nombre "sizeset.txt" abrirlo y colocar: 1 para ajustar la resolución de 320\*240, 2 para ajustar la resolución de 640\*480, 3 para ajustar la resolución de 1280\*720, 4 para ajustar la resolución de 1920 \* 1080. Copie el archivo "sizeset.txt" y péguelo en la carpeta del dispositivo, cuando este es reconocido.

<u>Carga+ grabación:</u> Comience a grabar video y conecte el dispositivo a la fuente de alimentación 5V USB para lograr que el power bank pueda grabar y cargarse al mismo tiempo.

## Visualización

Conecte la cámara al puerto USB mediante el cable correspondiente y seleccione la opción correcta en la cámara para la visualización de los archivos en la Computadora.

## Tips

Desconecte de forma segura la cámara de la computadora No sobrecargue el dispositivo para evitar dañar los archivos.

Arrastre los archivos almacenados en la memoria de la carpeta establecida al Escritorio o a otra carpeta alternativa

## Atención Sr. Cliente

#### Garantía baterías Li-XXX

Le comunicamos que las baterías de Li-Po, Li-ion, Li-Fe, más todas las otras que contengan en su composición química Litio, se reconoce solo la correspondiente garantía del fabricante sujeta solamente está a defectos de fabricación.

Recomendamos siempre dejar en ellas no menos al 15-20% de su carga total. Por lo tanto aquellas baterías que por uso indebido se agotaron más allá de su límite, como así también aquellas que fueron mal tratadas con sobre cargas, golpes, etc., no se reconocerán en garantía alguna. Sepa que la inestabilidad de estos compuestos químicos que contienen dichas baterías, hace que Ud. como usuario de las mismas extreme el cuidado que estas requieren tanto para su carga, su uso y almacenamiento.

Servicio Técnico Bidcom

# MODELO SIN BOTÓN ESPÍA

# Carga

Puede cargar la cámara tanto mediante el cable USB como conectada a los 220v.En ambas modalidades la cámara podrá grabar mientras está siendo cargada. En ambos casos mantenga el dispositivo cargando durante 4 horas aproximadamente.

## Iniciación

Inserte la memoria SD, de lo contrario no podrá efectuar ninguna función. Presione brevemente el botón de encendido, luz azul encendida indica que el dispositivo entra en el modo "Stand-by".

## **Funcionamiento**

<u>Video</u>: En modo stand-by (luz azul encendida) presionar una vez el botón de encendido. La luz indicadora azul (E) parpadea lentamente 3 veces y luego nos introduce en la grabación de vídeo. Para detener la grabación y guardar el archivo hacer click en el botón de encendido nuevamente. Si no se detiene el video el dispositivo guardara el mismo cada 10 minutos.

<u>Fotografía</u>: En stand-by haga click rápidamente en el botón de encendido dos veces. La luz indicadora azul quedará fija y la luz roja parpadeara una vez. Esto significa que una foto ha sido tomada y almacenada.

<u>Audio</u>: En modo stand by presione el botón de encendido tres veces, la luz azul queda fija y se enciende la luz roja que parpadeará mientras dure la grabación de voz. Haga click en el botón de encendido nuevamente para detener y guardar la grabación.

<u>Detección de movimiento</u>: En modo Stand By presione el botón de encendido cuatro veces. La luz indicadora azul y roja parpadearán constantemente hasta que detecte movimiento y luego se apagará la luz azul. Haga click en el botón de encendido de nuevo para detener y guardar el archivo.

<u>Linterna</u>: Para encender la linterna presionar 5 veces seguidas el botón de encendido. Para apagarla, presionar nuevamente el botón de encendido.

<u>Apagado:</u> En cualquier modo, presione el botón G hasta que la luz indicadora desaparezca por completo.

<u>Transferencia de datos:</u> Encienda el dispositivo y conecte el cable USB en OUT 2A.

<u>Carga de la batería:</u> Conecte el dispositivo apagado a la ranura OUT 2A o conectando el cable USB por la ranura Micro USB. La luz indicadora será de color verde durante la carga. Puede conectarlo al USB de la computadora o a otra fuente de alimentación.

Ajustar fecha y hora: Encienda el equipo y conéctelo a la computadora. Abra el disco extraíble y cree un nuevo documento de texto txt bajo el nombre "timeset.txt". Abra el archivo " timeset.txt " e ingrese la fecha y hora bajo el siguiente formato: 2013.10.17 12:00:00 Y (N). La Y significa que la marca de agua es visible, N significa que la marca de agua no es visible.

Ajustar la resolución de vídeo: Existen 4 resoluciones de vídeo diferentes para elegir: 1920\*1080, 1280\*720, 640\*480, 320\*240. Crear un archivo bajo el nombre "sizeset.txt" abrirlo y colocar: 1 para ajustar la resolución de 320\*240, 2 para ajustar la resolución de 640\*480, 3 para ajustar la resolución de 1280\*720, 4 para ajustar la resolución de 1920 \* 1080. Copie el archivo "sizeset.txt" y péguelo en la carpeta del dispositivo, cuando este es reconocido.

<u>Carga+ grabación:</u> Comience a grabar video y conecte el dispositivo a la fuente de alimentación 5V USB para lograr que el power bank pueda grabar y cargarse al mismo tiempo.

## Visualización

Conecte la cámara al puerto USB mediante el cable correspondiente y seleccione la opción correcta en la cámara para la visualización de los archivos en la Computadora.

## Tips

Desconecte de forma segura la cámara de la computadora No sobrecargue el dispositivo para evitar dañar los archivos.

Arrastre los archivos almacenados en la memoria de la carpeta establecida al Escritorio o a otra carpeta alternativa

## Atención Sr Cliente

#### Garantía baterías Li-XXX

Le comunicamos que las baterías de Li-Po, Li-ion, Li-Fe, más todas las otras que contengan en su composición química Litio, se reconoce solo la correspondiente

garantía del fabricante sujeta solamente está a defectos de fabricación.

Recomendamos siempre dejar en ellas no menos al 15-20% de su carga total. Por lo tanto aquellas baterías que por uso indebido se agotaron más allá de su límite, como así también aquellas que fueron mal tratadas con sobre cargas, golpes, etc., no se reconocerán en garantía alguna. Sepa que la inestabilidad de estos compuestos químicos que contienen dichas baterías, hace que Ud. como usuario de las mismas extreme el cuidado que estas requieren tanto para su carga, su uso y almacenamiento.

Atte.

Servicio Técnico Bidcom

